





Fiche technique produit

SUBSTITUT D'AMMONIAQUE

Propriétés :

Le substitut d'ammoniaque est idéal pour la remise en état et l'entretien de tout type de surface : carrelages, émail, faïences, vitres, surfaces plastiques. Il agit de manière très efficace pour la remise en état et l'entretien des tapis, moquettes, tissus, rideaux, intérieurs de voiture, textiles d'ameublement. Il détache et désincruste les saletés tout en protégeant la structure des fibres textiles et en respectant les couleurs. Grâce à son action bactériostatique, il limite la prolifération bactérienne et facilite les nettoyages à venir. Très économique, peu de produit suffit. Il sèche rapidement sans laisser de trace et parfume durablement en dégageant une agréable odeur d'huiles essentielles de plantes.

Caractéristiques :

- Le substitut d'ammoniaque est une microémulsion d'un complexe d'huiles essentielles pures et naturelles de plantes et contient des agents de surface anioniques et non ioniques d'origine végétale < 5% (mention obligatoire selon la directive détergence)
- Liquide limpide incolore
- Autorisé "contact alimentaire"
- pH : 10 ⁺/₋ 0,5
- Biodégradable à 100% CEE 92/69 (1992), OCDE n° 301B (1992)
- Parfum naturel : huiles essentielles pures et naturelles de plantes
- Ne contient aucun des produits chimiques suivants : 0% ammoniaque, 0% soude, 0% chlore libre, 0% produits chlorés, 0% phosphates 0% acide chlorhydrique, 0% acide formique, 0% acide salicylique, 0% solvants organiques 0% alcool méthylique, 0% alcool éthylique, 0% phénol

Mode d'emploi :

- Prêt à l'emploi.
- Pulvériser ou tamponner avec un chiffon sur le support à nettoyer.
- Frotter si nécessaire.
- Sécher avec un chiffon propre.

Précautions d'emploi :

- Tenir hors de portée des enfants.
- En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau claire et consulter un spécialiste si l'irritation persiste.
- Conserver à l'abri du gel et de la chaleur.
- Ne nécessite pas de précautions particulières dans les conditions normales d'utilisation.

Fiche de Données de Sécurité :

Disponible sur le site www.quickfds.com

